شهر مارس

# مرجات اللـفــة العـــربـية

### (أ) من موضوع «الكنز.. قبل أن يضيع»:

المتعاقبة عبرالسنين والعصور، واختلفت في تفسيرها العقول	«إن للوقت مفاهيم متعددة ومتباينة، تداولتها الأجيال
ى أهميته، وعلى أنه الكنز الذي إذا قدره الإنسان، وعرف كيف	بحسب أهداف كل جيل ومشاربه ، ولكن اتفق الجميع عا
	یستخدمه، استطاع أن یملك كل شيء».
(اکتسبتها - تقاذفتها - تعلمتها - تناقلتها)	🚺 معنی «تداولتها»:

(اكتسبتها - تقاذفتها - تعلمتها - تناقلتها)	1 معنی «تداولتها»:
(شارب - شربة - مشروب - مشربه)	۲ مفرد «مشاربه»:
	اختلفت الأجيال في:
- معرفة قيمة الوقت - تفسير مفهوم الوقت- تضييع الوقت)	(استغلال الوقت
زِ في الجملة: (إخلاصًا - أكثر - المدرسين - العربية)	علم اللغة العربية أكثر المدرسين إخلاصًا. التُّمُيينِ
( مُصْطِفَى كامل – أحمد عرابى – محمد فريد – الخديو توفيق )	o أصدرصحيفة « اللواء ».
	ب) من نص «الخلق كنزلا يفني »:
النائد المائد	الانتات من منائد منائد منائد مناس

« الخلق هو شعور المرء بأنه مسئول أمام ضميره عما يجب أن يفعل، لذلك لا أسمى الكريم كريمًا حتى تستوى عنده صدقة السروصدقة العلانية ».

لسئولية أمام الضمير - الأخلاق السيئة - الدمعة - الصمت)	V الخلق من وجهة نظرالكاتب هنا هو:
(ترادف – توضیح – تضاد – توکید)	«السر-العلانية» بينهما:

1 معنى «المرء»: ......

(الناس - المرأة - الرجل - الطفل)



# **ر** درجات

### English

### Choose the correct answer from a. b. c or d:

choose the correct answer from a, b, c or a.		
1 My elder brother can from Arabic into English well.		
a) invent b) find		
c) push	d) translate	
2 Waleed, your books on	the desk.	
a) to put	b) put	
c) putting	d) puts	
3 To be healthy, you should eat	fruits.	
a) old	b) bad	
c) fresh	d) horrible	
4 You eat some fruit or ve	getables every day.	
a) do	b) don't	
c) shouldn't	d) should	
6 My mother's food delici	ous. I like it very much.	
a) tastes	<b>b</b> ) feels	
c) hears	d) touches	
6 There are shops near m	y house.	
<b>a)</b> a	<b>b</b> ) a little	
c) a few	d) much	



### الدراسـاتالاجــتماعية

-	
۱۰۹	
äala	
درجه	

	اخترالإجابة الصحيحة مما بين ( ا - ب - ج - د ):
	🚺 من العوامل البشرية لقيام الزراعة في الوطن العربي
(ب) التربة الخصبة	(١)السوق
(د)المناخ	(ج) الأمطار
<u></u>	<ul> <li>تعرف ظاهرة تناقص قدرة الأرض على الإنتاج الزراعى بظاهرة</li> </ul>
(ب) التصحر	(١) الرعى الجائر
( د )التذبذب	(ج) الخصوبة
	😙 من المحاصيل الصناعية والتجارية في الوطن العربي
(ب) القطن	(۱)القمح
(८) प्रिंगिट	(جـ)الأرز
	٤ انتصر المعتصم على الروم وفتح مدينة
(ب) البصرة	(۱) بغداد
( د )عمورية	(ج) الكوفة
	و أمرالخليفةبتنقيط المصحف.
(ب) الوليد بن عبد الملك	(۱) معاویة بن أبی سفیان
(د)عمرين عبد العزيز	(ح) عبد الملك بن مروان



# درجة الــريــاض

#### اخترا لإجابة الصحيحة:

17(1)

عددین حاصل ضربهما ۱۲ ومجموعهما - ۸ هما	A
عددت حاصل صربهما ١١ ومحموعهما – ١ هما	
	•

۲،۲-(۱) د ۲،۳-(۱)

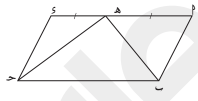
(ب) ٦

(ح) ٣

(ح) - ۲ ، - ۲



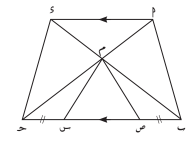
فإن مساحة سطح متوازى الأضلاع ١ - ح ٥ = .....سم



( د ) ۳، – ٤

((2)







# العام وم

لصحيحة	۱	ىة	الاحا	خترا	_

	خترالإجابة الصحيحة:
ن زمنه الدوري	🕦 جسم مهتزیحدث ۱۰ اهتزازات فی کل ثانیة یکور
ث ۰٫۵ (ب)	ث٠,١(١)
(د) ۰٫۰۰ ث	(ج) ۰٫۰۱ ث
•	تعتبر حركة بندول ساعة الحائط
(ب) اهتزازیة	(۱)دوریة
(د) دورية اهتزازية	(ج) موجية
ئانية الواحدة فإن زمنه الدورى =ث	اذا كان جسم مهتزيصنع ٤٠ إزاحة متتالية في الث
(ب) ۲٫۰	٠,٠٥(١)
0(7)	٠,١(خ)
	الكيلو هيرتز =هيرتز .
(بُ) ۱۰٪ ۱۳٪	-/·×/( )
<sub>k</sub> -/·×/ (7)	(خ) ۱۰×۱ر
عاوی	و حاصل ضرب تردد الموجة في طولها الموجى يس
(ب) سعة الاهتزاز	(۱)الزمن الدوري
(د) الاهتزازة الكاملة	(ج) سرعة الموجة
	👣 تعتبر موجات الصوت موجات
(ب) میکانیکیة مستعرضة	(۱)میکانیکیة طولیة
(د) كهرومغناطيسية مستعرضة	(ج) كهرومغناطيسية طولية



# **ر**دوة

### **Mathematics**

#### **Choose the correct answer:**

1 For the expression $x^2 - x - k$ can be factorized, then $k \neq -$
---

a) 12

b) 6

c) 30

d) 8

2 If the expression 
$$x^2 + 14x + b$$
 is a perfect square, then  $b = \frac{1}{2}$ 

a) 49

b) 2

c) 14

d) 7

3 If 
$$x^2 + l - 4 = (x + 2)(x - 2)$$
, then  $l = \frac{1}{2}$ 

a) zero

b) 2

c) 8

d) 4

4 
$$x^2 + k = (x - 4)(x + 4)$$
, then  $k = -$ 

a) 16

b) -16

 $c) \pm 16$ 

d) -4

a) 2:3

b) 1:2

c) 1:3

d) 2:1

a) 15 cm

b) 12 cm

c) 4 cm

d) 6 cm

7 The area of the parallelogram ABCD is 30 cm<sup>2</sup>, 
$$E \in \overline{CD}$$
, then the area of triangle ABE equals

a) 12 cm<sup>2</sup>

b) 4 cm<sup>2</sup>

c) 60 cm<sup>2</sup>

d) 15 cm<sup>2</sup>

$$8$$
 A triangle of area 30 cm<sup>2</sup> its base length is 10 cm then the length of its corresponding height is

a) 3 cm

b) 6 cm

c) 5 cm

d) 20 cm



# **د**رجة

### Science

#### **Choose the correct answer:**

1	The oscillating body moves at the two sides of its original position, so its velocity						
	a	. decreases who	en it goes far from its origin	al position			
	b	. increases whe	en it goes far from its origina	al position			
	C	. will reach its n	naximum value when it pas	ses through its original p	osition		
	d	. (a) and (c)					
2			time of an oscillating body one minute is		per of complete		
	a	. 10	b. 60	c. 120	d. 600		
3	If the time of amplitude of an oscillating body is doubled, then the time of complete oscillation increases to						
	a	. double	b. 3 times	c. 2 times	d. 5 times		
4		Wave is the di	sturbance that propagates	and transfers energy in	······································		
	a. the direction of propagation b. a direction opposite to that of propagation						
	c. a direction perpendicular to that of propagation						
	d	. No correct an	swer.				
5	If the distance between the center of the third rarefaction and the center of the fifth rarefaction on the wave propagation is 20 cm, then the wavelength of this wave is						
	a	. 40 cm	b. 10 cm	c. 5 cm	d. 5 times		
6		The double of is known as	the horizontal distance be	tween a crest and a troug	h of a transverse wave		
	a	. amplitude	b. wave velocity	c. wavelength	d. All the previous		

شهر مارس

# ٨٠ اللـفــة العـــربية

### (أ) من موضوع «الكنز.. قبل أن يضيع »:

ب أحد الطلبة بحماس: «إنه مهما كان جدول المرء مليئًا	وسـألهم: «ما الفكرة من هذه التجربة من وجهة نظركم ؟ «أجار
	بالأعمال، فإنه يستطيع عمل المزيد والمزيد بالجد والاجتهاد».
(یحاول - یرغب - یهوی - یقدر)	۱ معنی «یستطیع»:
	السائل حسب الدرس:
للجغرافيا - أستاذ جامعي - مدير كلية إدارة الأعمال)	(ناظرالمدرسة - مدرس
(المشاكل - الصعوبات - الأفكار - الأهداف الكبرى)	الصخورالكبيرة فى التجربة هى:
(قصة - كتابًا - كتبًا - قصصًا)	قرأت ثلاثة عشر:
د عرابی - مصطفی کامل - محمد فرید - اللورد کرومر)	استغلحادثة دنشواى للتنديد بجُرّاتُهِها. (أحم
3	ب) من نص «الخلق كنزلا يفني »:
يخوفه من القانون، وإنما ينفعه أن يكون ضميره قائده	« لا ينفع المرء أن يكون زاجره عن الشرخوفه من عذاب النار، أو
	الذي يهتدي به ومناره الذي يستنير بنوره في طريق حياته».
(معاقبة - محفزه - مانعه - الأولى والثالثة)	<b>١</b> معنى «زاجره»:
	V الذي ينفع الإنسان من وجهة نظر الكاتب:
على المال - خوفه من القانون - اعتماده على الآخرين)	(وازعه الداخلي – حرصه ء
(نداء - أمر - قصر - نهى)	🔥 «إنما ينفعه» أسلوب:
(تمييز - حال - مفعول به - نعت)	طاب أخى نفسًا. «نفسًا» :
(أهل دنشوای - نابلیون - کتلی - اللورد کرومر)	وقعت مسئولیة حادثة دنشوای علی:



#### ر درجات

### English

### Choose the correct answer from a, b, c or d:

CI	ioose the correct answer from a, b, c o	ı u.			
1	1 You should eat healthy				
	a) snakes	b) snacks			
	c) spikes	d) sneaks			
2	If I go to the shops on Saturday, I	some new headphones.			
	a) buy	b) bought			
	c) am buying	d) will buy			
3	Most young people are to us	ing the internet. They use it too much.			
	a) comfortable	b) busy			
	c) addicted	d) happy			
4	4 I'm hot and thirsty. I a cold drink, please.				
	a) 'd like	b) 'd like to			
	c) like	d) like to			
5	5 Scientists use solar to make electricity.				
	a) towers	b) roads			
	c) tunnels	d) panels			
6	Don't the birds. I've fed them	already.			
	a) feed	b) fed			
	c) feeds	d) feeding			



### لدراسـات الاجــتماعية

٤٠	1
درجة	
$\overline{}$	

ج – د ):	ا- ب-	بين (	صحيحة مما	بة الد	لإجا	- اخترا
----------	-------	-------	-----------	--------	------	---------

خترالإجابة الصحيحة مما بين ( ا- ب- ج - د ):	
🚺 يتذبذب الإنتاج الزراعي في الوطن العربي بسبب اعتماد الزراعة على	ى
(١)الأمطار (ب	(ب)الأنهار
(ج) تحلية مياه الآبار ( د	(د) تحلية مياه البحر
<ul> <li>أولى دول الوطن العربى إنتاجًا للموالح دولة</li></ul>	
(۱)المغرب	(ب) مصر
(ج) فلسطين	(د) الإمارات
😙 ثامن الخلفاء الأمويين وعرف بالخليفة الزاهد	
(۱) معاویة بن أبی سفیان	(ب) عبد الملك بن مروان
(ج) الوليد بن عبد الملك (د	(د) عمربن عبد العزيز
ئ أنشأ جوهرالصقلىلتكون عاصمة مصر.	
(۱)الفسطاط (۱)	(ب) القاهرة
(ج) القطائع	( د )العسكر
<ul> <li>استمرت الخلافة العباسية قرابةقرون.</li> </ul>	
(۱)خمسة	(ب)ستة
(ح) سبعة	( د ) ثمانية



# درجة الــريــاض

#### اخترالإجابة الصحيحة:

1(1)

**T**( 1)

- رِدَا كَانَ المقدارِ سَ مَ + كَ سَ + ٢ قَابِلاً لَلتَحليلِ فَإِن كَ = ..........
- (د) ٤ (ح) ٣ ( ت ) ۲
- 😙 مثلث مساحة سطحه تساوي ٢٥ سم ً فإذا كانت طول قاعدته نصف ارتفاعه ، فإن ارتفاعه = --------س
  - ۲۰(۵) (2)07 (ج) ہ
    - اذا کان ۲° + ۲۹ ب + ب = ۲۵ فإن ۲ + ب = ......
  - ٥ (ب) 15,0(2) (ح) ± ه 0(1)
- 😥 متوازى أضلاع طولا ضلعين متجاورين فيه ٤ سم ، ٩ سم وارتفاعه الأصغر ٨ سم فإن ارتفاعه الأكبر = .......... سم

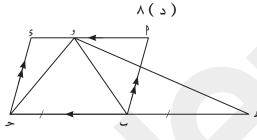
(ح) ۱۸

(ج) و ه ب

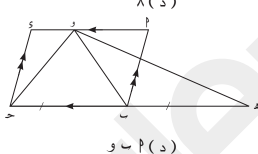
( ت ) ۲۷

- ٥ إذا كان س ٢ + ك ٤ = ( س ٢ ) ( س + ٢ ) فإن ك = ٤ (ج) ٤ (۱) صفر
- 🕤 في الشكل المقابل : ٩ < ٥ متوازى أضلاع & ¬= > ¬, 5 ¬ ¬, ¬ → ¬ ... → ¬ ...
- فإن مساحة متوازى الاضلاع ٩ ح 5 = مساحة المثلث .......
- (۱)و ب ح ( ب) و ه ح
  - ٧ إذا كان ١ + ٢ = ٥ ، ح + ٤ = ٤ فإن ١ ح + ١ ٢ + ٢ ح + ٢ ٥ = ....
    - (ح) ۲۵ ( ت ) ۲۰ 9(1)

      - فإن مساحة المثلث س ص ع = ..... مساحة المثلث ع ل م
        - ( ب ) ٤ (())
        - (7) (ج) <del>/</del>



(د) ۹



٣٠( ١)



# **درجة**

**	**	L 691		
الصحيحة	ىلە ا	الاحا	حد ا	_

	خترالإجابة الصحيحة:
. 2	🕦 سعة الاهتزاز تعادل اهتزازة كاملا
(ب)ربع	(۱) ضعف
(د) أربعة أمثال	(ج) نصف
ناملة	النسبة بين زمن سعة الاهتزاز وزمن الاهتزازة الك
(ب) ۲:۲	7:1(1)
١:٤ ( ٤ )	٤:١(ج)
ث .	😙 جسم تردده ۲ هیرتزیکون زمنه الدوری
(ب) ه.٠	٠,٢٥ (١)
1(2)	رج) ۰٫۷۵ (ج)
ه في زمنه الدوري يساوي	اِذَا كَانَ تَردد جسم ٥ هيرتز فإن حاصل ضرب تُردُّهُ
(بُ)	١(١)
70 (2)	(ج) ۱۰
ن متتاثیین باسم	و تسمى المسافة بين أى قمتين متتاليتين أو قاعير
(ب)التردد	(١) سعة الموجة
(د) الزمن الدوري	(ج) الطول الموجى
سم فإن سعة هذه الموجة =سم.	۱۰ إذا كانت المسافة الرأسية بين قمة وقاع موجة ١٠
(ب) ۱۰	0(1)
/ ( 2 )	(ج) ۲۰



#### ر درجة

### **Mathematics**

#### **Choose the correct answer:**

- 1 If the expression  $x^2 + bx 10$  can be factorized, then b may be
  - a) 1

b) 2

c) 3

- d) -1
- 2 If the expression  $x^2 + kx + 25$  is a perfect square, then a =
  - a) ±5

b) 5

c) ±10

- d) 10
- 3 If  $x^2 a = (x + 3)(x 3)$ , then a =
  - a) -3

b) 3

c) 9

- d) -9
- - a) 13

b) -13

c) 3

- d) -3
- 5 The area of the triangle is \_\_\_\_\_ the area of the parallelogram which has a common base with it and its vertex lies on the straight line parallel to this base.
  - a) half

b) equal to

c) twice

d) quarter

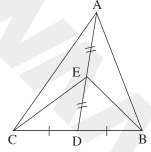


If the area of the triangle ABC =  $100 \text{ cm}^2$ , then the area of the triangle

- $EBD = \dots cm^2$ .
- a) 16
- b) 8

c) 25

d) 18



- 7 The median of the triangle divides its surface into two triangles ---
  - a) congruent

b) equal in area

c) similar

- d) different in areas
- 8 If the side lengths of a parallelogram are 4 and 6 cm, and the smaller height is 6 cm, then the other height = ......cm.
  - a) 8

b) 6

c) 4

d) 9



#### **٤,** درجة

### Science

#### **Choose the correct answer:**

1 All of the following are examples of oscillatory motion except				
a. motion of string	b. motion of tuning for	rk		
c. motion of car	d. motion of a simple p	pendulum		
2 The frequency of an oscillating body in r	negahertz, if its periodic t	ime is 0.2 seconds is		
a. $2 \times 10^{-6}$ Megahertz	b. $5 \times 10^{-6}$ Megahertz			
c. 2 × 10 <sup>-3</sup> Megahertz	d. $5 \times 10^{-3}$ Megahertz			
3 The ratio between the time of amplitude	to the time of complete	oscillation		
equals				
a. 1:2 b. 2:1	c. 1:4	d. 4:1		
4 The compression in the longitudinal way	e is equivalent to	······································		
a. trough in the transverse wave	b. crest in the transvers	se wave		
c. crest in the longitudinal wave	d. no correct answer			
5 All of the following are electromagnetic	waves except	,		
a. light	b. sound			
c. radio	d. (a) and (c)			
6 The distance between the centers of the	second and fourth comp	pressions is		
a. the wavelength of longitudinal wave				
b. double the wavelength of longitudinal	b. double the wavelength of longitudinal wave			
c. four times the wavelength of longituding	nal wave			
d. all the previous				

# اختبار متعدد التخصصات 🍟



الصف الثاني الإعدادي

### شهر مارس

### اللفة العربية المربية

	(أ) من موضوع «الكنز قبل أن يضيع »:
كان بإمكاننا وضعها أبدًا ». ثم قال: «قد يتساءل البعض:	« فهذا المثال يُعلمنا أنه لولم نضع الصخور الكبيرة أولًا ما ا
	وما الصخور الكبيرة؟».
(مؤخرًا - حالًا - لاحقًا - نهائيًّا)	۱ المراد بـ «أبدًا»:
(سلبيين - متفاعلين - مشاغبين - غافلين)	ن هذا الدرس كان الطلاب:
	الهدف من التجربة من وجهة نظر الطالب:
الانتباه للمعلم - ضرورة الاجتهاد - الإفادة المثلى من الوقت)	(تحديد الأهداف – ا
عبًا - إحدى عشر لاعبة - أحد عشر لاعبًا - إحدى عشرة لاعبًا)	عشرة لا عشرة لا عشرة لا عشرة لا عشرة الله عشرة الله عشرة الله المستعدد عشرة الله المستعدد الم
(١٨٨١ – ١٨٨١ – ١٨٨٨)	احتلت إنجلترا مصرعام: انجلترا مصرعام
-1.5°	(ب) من نص «الفلاح»:
أرد ترابها تبـــــرا	أنا الفلاح فـــى م <i>صـــ</i> را
بوادیها ولا فقـــرا	فلا تبقى يــدى قفــرا
(الفضاء - الأرض الخالية - الأرض العامرة - الجبال)	آ المراد بـ «قفرا»:
(يدين - يُدْى - أيد - الثانية والثالثة)	«يد»: «پد
(التصغير - التقليل - الكثرة - التعظيم)	۸ تنکیر «تبرًا» أفاد:
(جنيهات - جنيهٍ - جنيها - جنيهٌ)	1 أعطاني أبي <b>«ألف»</b> :
(مصطفی کامل – محمد فرید – أحمد عرابی – سعد زغلول )	نفي الانحليزالى حزيرة سيشل.



#### **ر** درجات

## English

### Choose the correct answer from a, b, c or d:

1 I have many on my mobile phone that help me with my study.				
a) machines	b) icons			
c) apps	d) tabs			
2 You should ask the teacher to he	elp you if you the lesson.			
a) understand	b) don't understand			
c) will understand	d) won't understand			
3 A healthy person should have a/	an diet to stay healthy.			
a) balanced	) normal			
c) unusual	d) unhealthy			
4 If you want to get to the park quickly, you the bus.				
a) will take	b) take			
c) should take	d) took			
5 I like to use my to listen to music on my mobile phone.				
a) charger	b) headphones			
c) laptop	d) microphones			
6 Hurry up! We only have a time before the bus leaves.				
a) lot of	b) little			
c) few	d) much			



### درجة درجة الدراســاتالاجــتماعية

	اخترالإجابة الصحيحة مما بين ( ا- ب- ج - د ):
	🚺 من الحبوب الغذائية في الوطن العربي
(ب) القطن	(۱)التمر
( د )البن	(ج) القمح
•	🚺 تعتمد الزراعة في الأجزاء الشمالية للوطن العربي على
(ب)الأنهار	(١) المياه الجوفية
( د )الأمطار	(ج) تحلية المياه
	👕 استعان الوزير ضرغام بـف صراعه مع شاور.
(ب) الصليبيين	(۱)الأيوبيين
(د)الطولونيين	(ج) الفاطميين
	تم بناء مدينة سامراء في عهد الخليفة
(ب)المأمون	(۱)المعتصم
(د)الأمين	(ج) هارون الرشيد
م	عرف العام الذي تنازل فيه الحسن بن على عن الخلافة لمعاوية بع
(ب) الوفود	(۱)الفیل
(د)الحزن	(ج) الجماعة



# درجة الـريـافـيات

** **	** 1	L 1	
الصحيحة	اپله	الإحا	احارا

			خترا لإجابة الصحيحة:
	(	+ + + + + + +	=(1~1) (
0-(7)	(ج) – ۲	(ب) ه	۲(۱)
=سم	ـته وارتفاعه ۱ : ٥ فإن ارتفاعه =	' سم' والنسبة بين طول قاعد	γ إذا كان مثلث مساحته ١٠
0(7)	(ج) ٤	( ب) ۲	١٠(١)
	+ ٥ حتى يكون قابلاً للتحليل هو	ه للمقدارالثلاثي س <sup>۲</sup> − ۸ س -	😙 العدد الذى يمكن إضافت
0(7)	(ج) ٤	(ب)۲	\(   )
ورمعه بین مستقیمین متوازیین	شترك معه في القاعدة والمحص	· مساحة متوازى الأضلاع الم	ع مساحة المثلث =
	3	دة المشتركة <sup>مو</sup> دّ	أحدهما يحمل هذه القاعد
(د)ثُلث	(ُجْ)رُبع	(ب)ضعف	(۱)نصف
	=,	·· + ص = ٨ فإن قيمة ··· - ص	🚺 إذا كان س٬ - ص٬ = ١٦ ، ٣
16(7)	(ج) ۲	( ب) ٤	٥(١)
		المتساوى الساقين	عدد محاورتماثل المثلث
(د)صفر	(خ) ۴	( ب) ۲	١(١)
	´= ٧ فإن س´´ + ص´´=	- ص ٔ = ۲۵ ، س ٔ – س ص + ص	٧ إذا كانت س٬ + ٢ س ص +
٧(٤)	(ج) ۲٥	(ب) ۱۲	<b>~</b> o±(
فإن ارتفاعه الأصغر =سم.	، ٦ سم وارتفاعه الأكبر = ٣سم ه	طولا ضلعین متجاورین ٤ سه	ݕ متوازی الأضلاع الذی فیه
(2) 71	(ج) ٤	۱۲ (ب)	7(1)



درجة الما وم	
- اخترا لإجابة الصحيحة:	
🕦 عدد الاهتزازات الكاملة التى يحدثها الجسم الم	هترفى الثانية الواحدة يسمى
(١) سعة الاهتزازة	(ب) التردد
(ج) الاهتزازة الكاملة	(د) الزمن الدوري

الواحد الصحيح.	، الزمن الدوري	\Upsilon حاصل ضرب تردد الجسم المهتز في
Ç	(ب) أقل مز	(۱)أكبرمن
	(د) ضعف	(ج) يساوى
ِضع سكونه.	کلما ابتعدنا عن مو	😙 سرعة كرة البندول البسيط

- (ب) تزداد (۱) تقل
- (د) تتضاعف (ج) لاتتأثر
- (ب) هر (1) (د)ه
  - (ج) ٥٠
- 🧿 إذا كانت المسافة بين مركز التضاغط الثالث و مركز التضاغط الخامس عند انتشار موجة ٢٠ سم فإن الطول الموجى = ..... (ب) ۲۰ سم (۱) ۶۰ سم

(ب) میکانیکیه مستعرضه

- (د)هسم (ج) ۱۰ سم
- 🚺 أمواج الماء عبارة عن أمواج ..... (۱) میکانیکیة طولیة
- (د) كهرومغناطيسية مستعرضة (ج) كهرومغناطيسية طولية



#### رجة درجة

### **Mathematics**

#### **Choose the correct answer:**

- 1 If the expression  $x^2 + ax + 2$  can be factorized, then a may be
  - a) 1

b) 2

c) 3

- d) 4
- 2 If the expression  $cx^2 + 10x + 1$  is a perfect square, then  $c = \frac{1}{2}$ 
  - a) 25

b) 5

c) 10

- d) 9
- 3 If  $x^2 y^2 = 24$ , x + y = 8, then  $3x 3y = \dots$ 
  - a) 16

b) 3

c) 9

- d)  $\frac{1}{3}$
- 4 x + y = 3,  $x^2 xy + y^2 = 5$ , then  $x^3 + y^3 = \dots$ 
  - a) -15

b) 15

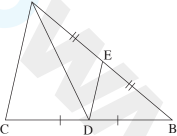
c) 8

d) -8

**5** In the opposite figure:

The area of  $\triangle$  ADE = ..... the area of  $\triangle$  ABC

- a)  $\frac{1}{2}$
- b)  $\frac{1}{8}$
- c)  $\frac{1}{3}$
- d)  $\frac{1}{4}$



- 6 If the length of two adjacent sides of a parallelogram is 6 cm and 7 cm, then the length of its longest height is 5 cm, then its area is .......cm<sup>2</sup>.
  - a) 30

b) 35

c) 42

- d) 49
- - a) is perpendicular to

b) bisects

c) is parallel to

- d) none of the above answers
- 8 The triangle XYZ in which  $L \in \overline{YZ}$  such that  $YL = \frac{1}{2}YZ$ , then the area of triangle XYZ = ...... the area of triangle XYL.
  - a) equal

b) quarter

c) half

d) twice



### Science

#### **Choose the correct answer:**

1	1 The result of multiplying the frequency of an oscillating body by its periodic time equa		
	a. 2	b. 5	
	c. 4	d.1	
2	2 The periodic time of an oscillating body which makes 240 oscillations in one minute		
	equals		
	a. 1 sec	b. 0.25 sec	
	c. 0.5 sec	d. 4 sec	
3	3 The simple harmonic motion is an example of the motion.		
	a. oscillatory	b. periodic	
	c. transitional	d. (b) and (c)	
4	All of the following are transverse waves	except waves.	
	a. water	b. light	
	c. sound	d. (a) and (c)	
5	The distance that is covered by the wave	in one second is called	
	a. wavelength	b. frequency	
	c. wave velocity	d. no correct answer	
6	The highest point of the particles of the n	nedium in the transverse waves is known as	
	a. crest	b. compression	
	c. trough	d. all the previous	

شهر مارس



- ١ تناقلتها.
- ۲ مشربه.
- ٣- تفسير مفهوم الوقت.
  - ٤- إخلاصًا.
  - ٥ مصطفى كامل.
    - ٦- الرجل.
- ٧ المسئولية أمام الضمير.
  - ۸ تضاد.
  - ٩ اثنتي عشرة.
    - ۱۰ خنفس.





# **English**

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 d) translate
- 2 b) put
- 3 c) fresh
- 4 d) should
- (5) a) tastes
- 6 c) a few



## درجة الدراســـاتالاجـــتماعية

- (١) السوق.
- 👣 (ب) التصحر.
- 👣 (ب) القطن.
- 🚯 (د)عمورية.
- (ج) عبد الملك بن مروان.

Territal Tiper Cilyster Box



# درجة الـريـانـيات

### إجابة النموذج الأول من شهر مارس

- 7 7 7
  - 7
- (٦+٠-)
  - ٣ 💈
  - ٤٩ 🐧
  - ٠٠٠ 🕤
  - Y **Y**
- م ص ح N

is Light is part of the gigs



# درجة المال وم

- (1)
- (2)
- (ج)
- (ب)
- وج)
- (1)

isting





### Mathematics

### **MODEL ANSWER:**

- 1 8
- 2 49
- 3 zero
- 4 –16
- **5** 2:1
- 66
- 7 15 cm<sup>2</sup>
- **8** 6 cm

ish siparal straigh



### Science درحة

- d
- d
- a
- b
- c

# إجابة اختبار متعدد التخصصات



الزمن: ساعتان

**(2)** 

الصف الثاني الإعدادي

### شهر مارس



- ۱ یقدر.
- ۲ أستاذ جامعي.
- ٣- الأهداف الكبرى.
  - ٤ كتابًا.
  - ٥ مصطفى كامل.
    - ٦ مانعه.
  - ٧ وازعه الداخلي.
    - ۸ قصر.
    - ۹ تمييز.
    - ١٠ اللورد كرومر.







# English

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 b) snacks
- 2 d) will buy
- 3 c) addicted
- 4 a) 'd like
- 6 d) panels
- 6 a) feed

spill sights algebra ging an



# الدراســاتالاجــتماعية 🖁

- ( ا ) الأمطار.
- 🕜 (ج) فلسطين.
- (د) عمربن عبد العزيز.
  - (ب) القاهرة.
  - (۱)خمسة.

alyth iyar al gira giga



# درجة الــريــافــيــات

### إجابة النموذج الثانى من شهرمارس

- ۳ 🚺
- 1.
- 0 ± 🕎
- ۱۸ 😢
- ۵ صفر
- 🕤 و ه ح
  - 7. 🔻
  - ٤

aliphi jor al file jago



# درجة العالم وم

- (ب)
- (ج)
- (ب)
- (1)
- وج)
- (1)

phyl gip x 2 lythe top





### Mathematics

### **MODEL ANSWER:**

- 1 3
- 2 ±10
- 3 9
- **4** −3
- 5 half
- 6 25
- 7 equal in area
- 8 9

Say Say Say Say



### Science

- C
- b
- C
- b
- 5 b
- 6 b

# إجابة اختبار متعدد التخصصات 🍟



الزمن: ساعتان

**(2)** 

الصف الثاني الإعدادي

### شهر مارس

# درجات اللــفــة العـــربـية

١- نهائيًّا.

٢ متفاعلين.



- ٣- الإفادة المثلى من الوقت.
  - ٤- أحد عشر لاعبًا.
    - . \ \ \ \ \ 0
  - ٦- الأرض الخالية.
  - ٧ الثانية والثالثة.
    - ٨- التعظيم.
      - ٩- جنيهٍ.
    - ١٠ سعد زغلول.





# **English**

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 c) apps
- **2** b) don't understand
- 3 a) balanced
- 4 c) should take
- **5** b) headphones
- 6 b) little

July sights of give gige



الدراســـاتاللجـــتماعية

- 🚺 (ج) القمح.
- (د) الأمطار.
- (ب) الصليبيين.
- 🕄 (۱) المعتصم.
- (ج) الجماعة.

a light significal give give



# درجة الـريـاثـيات

### إجابة النموذج الثالث من شهرمارس

- ۲ 🚺
- ١٠ 🕜
- 7
- نصف 😢
  - 7 🛕
  - 1
- **70 ± √** 
  - 7

chipple sights of six of six of six



# 

- (ب)
- (ج)
- (1)
- (1) (
- و (ج)
- (ب)

Light sight all stirk gage





### Mathematics

### **MODEL ANSWER:**

- 1 3
- 2 25
- 3 9
- 4 15
- $\frac{1}{4}$
- **6** 30
- 7 is parallel to
- 8 twice

Jaja Kalifer jipa



### درحة Science

- d
- b
- a
- c
- c
- a

تَفُوقَكُ = سلسلة الطيب طيب التعليمية

الصف الثانى الإعدادى